



Termómetro USB con memoria CHT-701



Mida, guarde, descargue e imprima sus informes APPCC de temperatura. Tan fácil de usar como cualquier otro termómetro.

- ✦ Visualiza la fecha, hora, temperatura, el usuario y aprobado/fallado.
- ✦ Graba automáticamente las mediciones y genera informes APPCC.
- ✦ Capacidad: 300 artículos, 1000 mediciones por artículo, 25 usuarios.
- ✦ ¡Sin papel! Elimina el uso de registros en papel.

Descripción.



No más registros en papel ni dispositivos que requieran una complicada formación del personal!. El CHT-701 incluye un software Windows para crear una lista de hasta 300 productos que usted mida rutinariamente, 10 acciones correctivas, junto con hasta 25 usuarios.

Cada producto puede incluir un límite de temperatura min/max que proporciona al usuario una respuesta en pantalla instantánea en caso de conformidad/no-conformidad.

Pueden crearse hasta siete listas de comprobación diferentes en cualquier momento, para ser guardadas, enviadas por correo electrónico a otros usuarios y cargadas en cualquier CHT-701.

Está construido con una carcasa muy robusta y resistente al agua, con IP66/67. Permite utilizar una amplia selección de sondas termopar tipo K intercambiables y es ideal para utilizarlo en una amplia variedad de áreas y aplicaciones dentro de la industria alimentaria.

Por favor elija la sonda termopar adecuada para su aplicación.

El aparato "no esta sometido al control metrológico" según la orden ITC3701/2006.

Datos técnicos.

Rango de medición	-100°C ... +1300°C
Resolución	0,1°C
Precisión	± 0,4°C; ± 1% de la lectura
Pila	3 x 1,5 V – AAA
Vida útil de la pila	>500 horas
Sonda de penetración	Tipo K – hasta 250°C
Pantalla	15mm LCD
Medidas	32x71x141mm
Peso	130 gramos
Protección	IP66/67
Certificado	Cert. de calibración trazable
Garantía	2 años

Item	User	Taken At	Limits (°C)	Reading (°C)	Notes
Pañ	Mika W	06-21-2012 16:07:29	HI: 71.1 LO: 60.0	60.2	Enter notes here
Chicken	Mika W	06-21-2012 16:09:01	HI: 85.0 LO: 73.0	73.8	Reheated Product
Chicken	Mika W	06-21-2012 16:09:33	HI: 85.0 LO: 73.0	83.0	Enter notes here
Chicken	Mika W	06-21-2012 16:09:37	HI: 85.0 LO: 73.0	83.0	Enter notes here
Salad	Mika W	06-21-2012 16:10:01	HI: 8.0 LO: 3.0	7.3	Enter notes here
Pizza	Tim S	06-21-2012 16:10:16	HI: 85.0 LO: 73.0	2.8	Enter notes here
Cheesecake	Tim S	06-21-2012 16:10:24	HI: 8.0 LO: 3.0	-2.6	Enter notes here

Enter Footnote:
This sample was taken during a slow period, and food had been standing for a while. Chiller cabinet temperature adjusted.

Save Save As... Print